

CERCOPIDES NOUVEAUX DES PHILIPPINES

Par V. LALLEMAND

Uecle, Bruxelles

APHROPHORINÆ

Clastoptera bakeri sp. nov.

Noire, sur la partie frontale du vertex de chaque côté cinq lignes blanc-jaunâtre séparées par une ligne noire médiane, à la partie inférieure du front de chaque côté une tache blanc jaunâtre; extrémité et bords du clypeus, base du rostre, hanches antérieures, mésosternum, hanches postérieures, articulations des cuisses et des tibias antérieurs et médians, une tache sur les tibias médians et deux taches à la base des épines des tibias postérieurs et les tarsi postérieurs sont ocre-jaune, les élytres sont noires; en arrière de l'extrémité du clavus elles sont brunes, plus ou moins ombrées et lignées de noir et légèrement translucides; les yeux sont gris, toute la surface supérieure de l'insecte est densément ponctuée recouverte d'un fin duvet argenté peu dense; sur le pronotum se trouve une carène longitudinale très marquée allant du bord antérieur au postérieur.

Longueur totale, 3 millimètres.

LUZON, Laguna Province, Mount Maquiling (*Baker*).

Le type se trouve dans ma collection.

Je dédie cette espèce à M. le Professeur C. F. Baker de Los Baños, le distingué hemiptérologiste.

Clovia lineolata sp. nov.

L'insecte est jaune, ligné de noir; sur le front se trouvent cinq lignes noires transversales (la cinquième est brisée en son milieu); le bord de la tête, trois bandes transversales sur le vertex et quatre sur le pronotum (les bords antérieurs et postérieurs et deux médianes) sont noirs. Les lignes noires du front constituent le commencement d'une bande qui englobe l'œil, passe sur le prothorax, borde légèrement le pronotum et se continue sur l'élytre en tachant le mesothorax (tache triangulaire). Sur l'élytre existent deux larges bandes longitudinales noires, une l'externe, dont j'ai parlé antérieurement, longe le bord externe jusqu'au milieu de sa longueur d'où elle se dirige vers

l'extrémité en pointe de l'élytre, vers la fin du tiers antérieur, sur cette ligne se trouve un petit tiret jaune. Dans la seconde moitié de l'élytre, dans la partie comprise entre la bande et le bord externe existe une tache hyaline traversée par une bande brune. La seconde bande s'étend du clavus jusqu'au bord apical près de l'extrémité de la première; tout le bord interne est longé par une fine bande noire, au niveau de la pointe du clavus, elle se bifurque et englobe une cellule jaune puis se continue jusqu'à l'extrémité en pointe de l'élytre. La première bande est réunie à la seconde par une ligne noire au niveau de la nervure transversale apicale et la deuxième à la bordure noire interne au niveau de la pointe du clavus. Une courte bande noire occupe le côté du mésothorax. La partie supérieure de l'abdomen est estompée de noir; à sa partie inférieure les segments sont bordés latéralement de noirâtre, le dernier segment est bordé en arrière de noir. Chez le mâle le bord interne des sternites et la tarrière sont noirs. Toute la surface supérieure est densément et finement ponctuée et couverte d'une fine villosité jaunâtre, la tête et le pronotum sont aplatis et sur le même plan. L'écusson est plus long que large, les élytres sont terminés en pointe légèrement arrondie. Le front assez aplati, peu convexe, montre à sa partie supérieure cinq à six stries transversales.

Longueur, 8 millimètres.

LUZON, Laguna Province, Los Baños (*Baker*).

Le type se trouve dans ma collection.

Flosshilda translucida sp. nov.

L'insecte est presque entièrement jaune, le vertex et le pronotum, sur son disque, sont légèrement estompés de brun et les épines des tarsi sont noires; les élytres sont translucides sauf dans le tiers antéro-interne. Les ocelles sont très proches l'un de l'autre séparés par une fine carène, la tête est plus courte et un peu plus étroite que le pronotum, le front est lisse et convexe. Le bord antérieur de la tête est en angle obtus; sur l'écusson se voit une grande fossette médiane longitudinale et à sa base deux autres petites fossettes.

Longueur, 6 millimètres.

LUZON, Laguna Province, Los Baños (*Baker*).

Le type se trouve dans ma collection.

Flosshilda furcata sp. nov.

La tête est noire, sauf une tache de chaque côté entre les yeux et la partie frontale du vertex et une troisième entre les ocelles

qui sont de même couleur blanc-jaunâtre; pronotum noir, écusson noir également sauf sa base et sa pointe qui sont blanc-jaunâtres. Les deux tiers antérieurs des élytres sont noirs et le tiers postérieur hyalin, sur les deux tiers antérieurs le bord interne dans sa partie longeant le pronotum et le bord externe dans la moitié antérieure sont jaunâtres, sur la partie hyaline trois bandes noires partent du milieu de l'élytre et du bord postérieur de la partie noire non translucide, la première, droite, aboutit au bord interne en arrière de la pointe du clavus, la deuxième, courbe, aboutit au bord postérieur et le suit quelque peu, la troisième, courbe également, aboutit à l'extrémité du bord externe. Le rostre, le mésothorax, les tibias et les tarsi médians et postérieurs sont jaunâtres, les cuisses postérieures sont jaunâtres avec des taches brunes; les segments abdominaux sont noirs bordés de jaune. La surface supérieure de l'insecte est densément et finement ponctuée et recouverte d'une fine et dense villosité blanc-jaunâtre. Les ocelles sont très proches l'un de l'autre séparés par une fine carène longitudinale; sur le pronotum est un sillon longitudinal plus marqué dans la partie postérieure.

Longueur, 5 millimètres.

LUZON, Laguna Province, Mount Maquiling (*Baker*).

Le type se trouve dans ma collection.

Flosshilda crassipes var. *striata* var. nov.

Diffère de l'espèce par les caractères suivants: L'écusson est jaune-rougeâtre avec deux taches triangulaires à la base et une ligne longitudinale médiane noires; sur les élytres se trouve une seconde tache triangulaire hyaline à la fin du tiers antérieur du bord externe et sur le clavus une ligne médiane transversale allant d'un bord à l'autre et en arrière de celle-ci deux taches transversales une à chacun des bords et une ligne longitudinale un peu courbe suivant la nervure, jaune-rougeâtre; sur certains exemplaires moins bien marquées les deux taches postérieures peuvent manquer; la partie postérieure des élytres est plus ou moins translucide, et le degré de translucidité varie d'un insecte à l'autre; à la partie postérieure de la suture clavo-coriale et chevauchant sur le clavus et le corium se trouve une tache plus claire, plus translucide que la partie des élytres qui suit.

Longueur, 4 mm. 5.

LUZON, Laguna Province, Mount Maquiling (*Baker*).

Le type se trouve dans ma collection.

Poophilus elongatus sp. nov.

L'insecte est brun; le front est un peu plus foncé, les ailes sont morderées avec une très légère teinte rougeâtre à leur extrémité, les tarsi et les épines sont noires. La partie supérieure de la tête est à peu près deux fois aussi large que longue en son milieu, elle est aplatie. Les ocelles sont légèrement plus éloignés l'un de l'autre que des yeux, elle est traversée par un sillon longitudinal qui se prolonge sur le pronotum, au milieu de celui-ci le sillon cesse et est continué par une fine carène. Le pronotum est bombé et décline antérieurement, plus large que long, son bord postérieur est concave, sa surface est densément et finement ponctuée. L'écusson est plan, triangulaire, un peu plus long que large. Les élytres sont trois fois aussi longues que larges, elles se terminent en pointe plus ou moins arrondie. Le bord interne est droit jusqu'à la pointe du clavus. Le rostre s'étend jusque entre les hanches médianes. Les tibias postérieurs ont deux fortes épines, toute la surface du corps et des élytres est recouverte d'une fine et dense villosité jaunâtre.

Longueur du corps, 17 millimètres; élytres, longueur, 14; largeur, 4 mm. 5.

LUZON, Manila.

Le type se trouve dans ma collection.

CERCOPINÆ

Poeciloterpa nigrilimbata Stål var. unicolor var. nov.

Sauf les extrémités des tarsi et des épines qui sont noires et les yeux quelque peu ombrés de noir, l'insecte est entièrement rouge brique; le mésothorax est un peu plus clair tirant légèrement sur le jaune.

Longueur, 6 millimètres.

LUZON, Laguna Province, Los Baños (*Baker*).

Le type se trouve dans ma collection.

Poeciloptera nigrilumbata Stål var. minuta var. nov.

Cette variété est comme l'espèce, rouge brique, les tarsi et les extrémités des épines sont noirs, à l'extrémité du clavus se trouve une petite tache brune et un peu plus en arrière sur le corium existe une bande brune transversale allant d'un bord à l'autre et brisée en son milieu.

Cette variété diffère surtout de l'espèce par sa taille menue.

Longueur, 3 mm. 5.

LUZON, Laguna Province, Mount Maquiling (*Baker*).

Le type se trouve dans ma collection.

Trichoscarta luteomaculata sp. nov.

Tête, pronotum et écusson noir-verdâtre, à reflets métalliques; les yeux sont gris tachés de brun; sur la partie médiane du front se trouve une tache jaune. Elytres brun-acajou, sur le clavus se montre une bande jaune le long de son bord interne et partant de la base, au niveau de la partie rétrécie de l'écusson, elle se rétrécit et se dirige en dedans et en arrière jusque la suture clavo-coriale; sur le corium existent trois petites taches et une bande oranges, la première près du bord externe à l'extrémité du tiers antérieur, la deuxième près de la suture clavo-coriale non loin de l'extrémité de la bande jaune du clavus, la troisième au même niveau sur le radius à sa bifurcation, la bande se trouve devant la partie réticulée. Le thorax et l'abdomen sont noirs. Les pattes sont brunes, l'articulation des cuisses aux hanches postérieures est jaunâtre, les tarsi postérieurs sont jaune-brun, le front est bombé, vu de côté, il montre un angle obtus, tandis que vu de face il présente deux protubérances émoussées, courtes et coniques, séparées par un sillon longitudinal, le rostre est long, il atteint les hanches postérieures. Le pronotum transversalement ponctué, porte une carène longitudinale; son bord postérieur est concave et arrondi. L'écusson est plus long que large à sa base; il est prolongé en une longue pointe, transversalement striée. Les élytres sont recouvertes d'une villosité assez longue et brillante. Le mésothorax ne porte pas de protubérance. Les élytres sont deux fois et demi aussi longues que larges; le cubitus et le radius sont réunis sur environ les deux cinquièmes antérieurs de l'élytre.

Longueur, 16 millimètres.

PALAWAN (*Noualhier*).

Le type se trouve dans la collection du Musée de Paris.

Serapita philippinensis sp. nov.

Vertex, pronotum brun-chocolat avec un léger reflet violet; écusson violet foncé à extrémité jaune; les élytres noirâtres deviennent brun foncé à leur partie apicale, leur bord interne, jusqu'à l'extrémité de l'écusson, est étroitement jaune-brun, trois taches de même couleur se trouvent sur le corium, une sur le rameau commun du médian et du cubitus réunis, à la fin d'un quatrième antérieur, et les deux autres transversales en avant de la partie réticulée, une près du bord externe et l'autre sur le cubitus près de l'extrémité du clavus. Les ailes sont enfumées. Le front est brun-clair; les yeux sont gris clair; le thorax et l'abdomen sont noirâtres; le rostre et les pattes sont d'un brun

plus ou moins jaunâtre, les tarsees sont plus nettement jaunâtres. Le pronotum rugueux, à rides transversales, porte une carène médiane très nette et son bord postérieur est concave et arrondi; l'écusson est grand, transversalement strié et en son milieu creusé en une large fossette; sur le tiers antérieur des élytres, le médian et le cubitus sont réunis en un tronc commun. Le bord postérieur¹ du mesothorax est foliacé et la protubérance du mésothorax n'est pas conique mais un peu aplatie.

Longueur, 1 mm. 5.

LUZON, Laguna Province, Los Baños (*Baker*).

Le type se trouve dans la collection de Baker et dans la mienne.

Serapita montis sp. nov.

Tête jaunâtre, pronotum, de même couleur, brunâtre sur la partie postérieure de son disque, une tache brune rectangulaire derrière le bord antérieur. Les élytres brun-jaunâtre, sont jaunes à leur base et au bord interne le long du pronotum, elles ont deux taches jaunes au bord externe, une à la fin du tiers antérieur et l'autre à la fin du second tiers. Tête, thorax, pattes et abdomen, jaunâtres; ailes d'un brun-jaunâtre clair. Ocelles à égale distance l'un de l'autre et des yeux. Le pronotum fort convexe, est densément ponctuée à carène médiane très marquée, ses angles scapulaires sont un peu dilatés comme chez *Leptataspis angulosa* Stål, son bord postérieur est concave. L'écusson grand, fortement et transversalement strié, montre à sa partie médiane une assez large fossette. Sur les élytres, le médian et le cubitus sont soudés sur le tiers antérieur. Les protubérances du mésothorax sont transversales, très légèrement aplaties d'avant en arrière, le bord postérieur est foliacé.

Longueur, 14 millimètres.

LUZON, Mount Banahao (*Baker*).

Le type se trouve dans ma collection.

¹Dans mon travail sur les Cercopides paru dans les Genera Insectorum Fasc. 143, j'ai écrit plusieurs fois par erreur "bord antérieur du mésothorax," c'est postérieur qu'il faut lire.